

Application BASTRI

Fiches Equipes

AID (SR0312VR)

Gestion des connaissances pour l'aide à la conception coopérative
AID □ AXIS (SR0153FR)

Statut: Terminée

Responsable : Brigitte Trousse

Mots-clés de "A - Thèmes de recherche en Sciences du numérique - 2024" : *Aucun mot-clé.*

Mots-clés de "B - Autres sciences et domaines d'application - 2024" : *Aucun mot-clé.*

Domaine : Interaction homme-machine, images, données, connaissances
Thème : Bases de données, bases de connaissances, systèmes cognitifs

Période : 01/01/1999 -> 06/11/2001

Dates d'évaluation :

Etablissement(s) de rattachement : <sans>

Laboratoire(s) partenaire(s) : <sans UMR>

CRI : Centre Inria d'Université Côte d'Azur

Localisation : Centre Inria d'Université Côte d'Azur

Code structure Inria :

Numéro RNSR : 199921478E

N° de structure Inria:SR0312VR

Présentation

L'équipe de recherche AID de l'INRIA Sophia Antipolis étudie les techniques de raisonnement en intelligence artificielle, l'objectif étant de concevoir et de développer des modèles, des techniques et des logiciels en vue d'applications sur Internet/Intranet, pour l'aide à la gestion des informations/connaissances en conception coopérative. De plus, il s'agit de construire le contexte approprié d'interprétation des informations considérées (qu'elles soient produites au cours du processus coopératif ou issues d'expériences passées) dans le but de les rendre plus intelligibles et d'améliorer leur réutilisabilité.

Axes de recherche

- Raisonnement à Partir de Cas (RàPC) pour la réutilisation de connaissances et/ou d'informations issues d'expériences passées, en particulier l'indexation de cas par des situations comportementales.
- Raisonnement argumentatif et qualitatif.
- Gestion de points de vues en conception (émergence d'un nouveau point de vue et corrélation de points de vues).
- Aide à la décision collective et au travail coopératif (CSCW en anglais).
- Domaines d'applications privilégiés : ingénierie, environnement, médecine.

Relations industrielles et internationales

- Collaboration avec <http://www.rxc.xerox.com/>.
- Collaboration avec <http://www.rxc.xerox.com/>.
- Participation au PRC-IA, groupe <http://www.lri.fr/~mh/cbr-fr/gens.html> <http://www.lri.fr/~mh/cbr-fr/gens.html> ``Raisonnement à Partir de Cas``.
- Contrat INRIA-Cnet-France Télécom.

Contact

- **Responsable :** Brigitte Trousse
- **Tél :** 04.92.38.77.45
- **Secrétariat Tél :** 04.92.38.77.80

En savoir plus

- Site sur inria.fr
- Site du [responsable](#)
- Derniers Rapports d'Activité :

Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

Décisions

Aucune décision associée.

Localisation

- **Adresse postale :** Centre Inria d'Université Côte d'Azur 2004 Route des Lucioles - BP 93 06902 Sophia Antipolis cedex France
- **Coordonnées GPS :** 43.616, 7.068